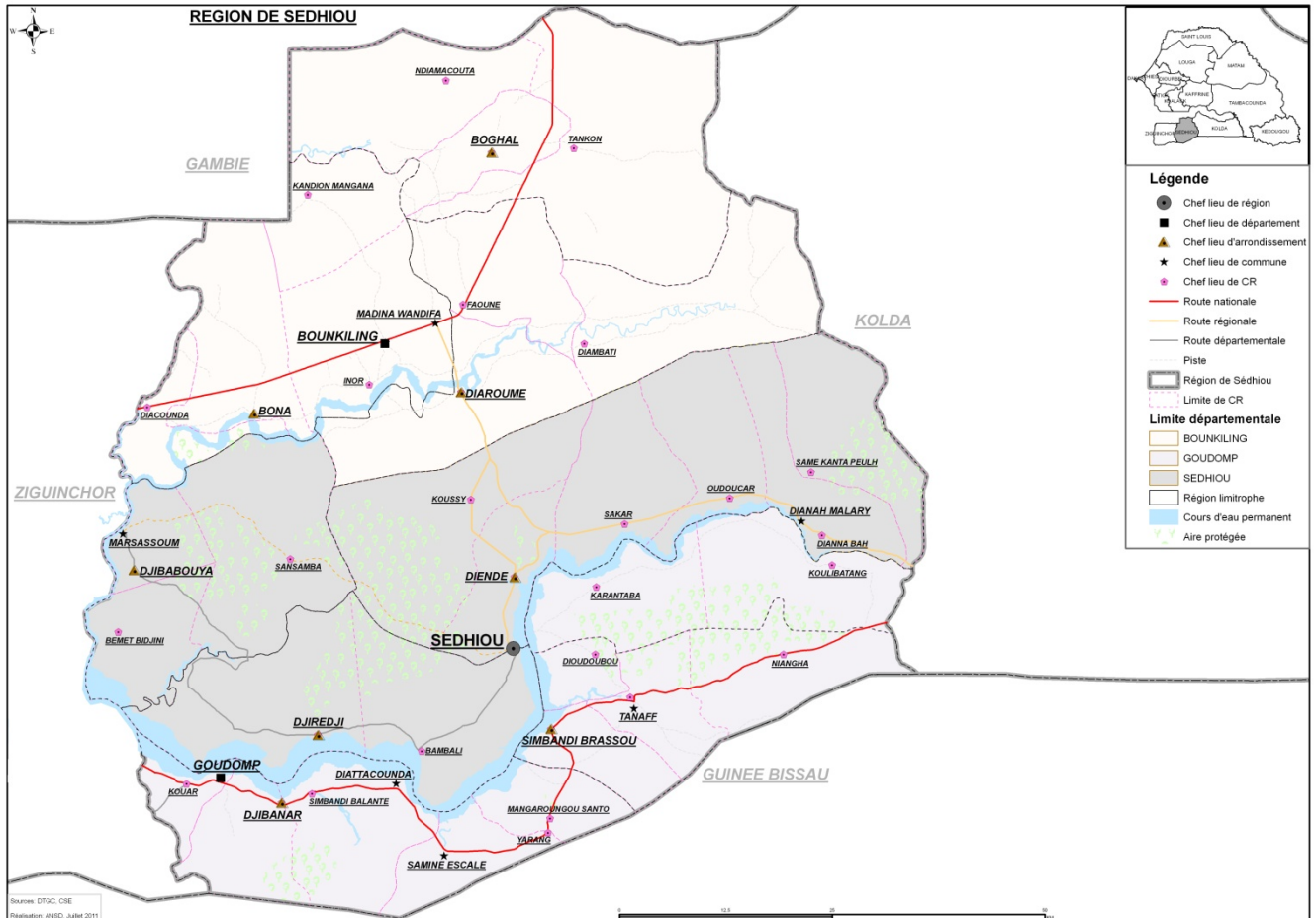


**AGENCE NATIONALE DE LA STATISTIQUE
ET DE LA DEMOGRAPHIE**

Service Régional de la Statistique et de la Démographie de Sédhiou



**SITUATION ECONOMIQUE ET
SOCIALE REGIONALE
2012**

Août 2015

COMITE DE DIRECTION

Directeur Général	Aboubacar Sédikh BEYE
Directeur Général Adjoint	Mamadou Falou MBENGUE
Directeur des Statistiques Démographiques et Sociales	Papa Ibrahima Silmang SENE
Directeur des Statistiques Economiques et de la Comptabilité Nationale	Mbaye FAYE
Directeur du Management de l'Information Statistique	Mamadou NIANG
Conseiller à l'Action Régionale	Mamadou DIENG

COMITE DE REDACTION

Chef du Service Régional	Mamanding DIEDHIOU
Rédacteur	Moustapha MBENGUE

COMITE DE VALIDATION

Séckène SENE, Abdoulaye TALL, Mamadou DIENG, Mamadou BAH, Oumar DIOP, El hadji Malick GUEYE, Alain François DIATTA, Saliou MBENGUE, Alpha WADE, Thiayédia NDIAYE, Amadou Fall DIOUF, Adjibou Oppa BARRY, Atoumane FALL, Jean Rodrigue MALOU, Bintou Diack LY.

AGENCE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

Rocade Fann – Bel-air – Cerf-volant – Dakar Sénégal. B.P. 116 Dakar R.P. – Sénégal

Téléphone (221) 33 869 21 39 / 33 869 21 60 - Fax (221) 33 824 36 15

Site web : www.ansd.sn ; Email: statsenegal@ansd.sn

Distribution : Division de la Documentation, de la Diffusion et des Relations avec les Usagers

Service Régional de la Statistique et de la Démographie de SEDHIOU

TEL : 33 995 01 33

Email : statistiquesedhiou@yahoo.fr

CHAPITRE 7 : AGRICULTURE

L'agriculture est l'activité qui occupe la majorité de la population active de Sédhiou. La région recèle des potentialités agricoles très importantes. Cependant le secteur connaît des difficultés qui ralentissent son développement. Ce chapitre présente le potentiel agricole, les résultats obtenus dans les différentes filières agricoles et les contraintes liées au développement de l'agriculture.

7.1 LE POTENTIEL AGRICOLE

La pluviométrie varie entre 1000 et 1200 mm par an, les terres cultivables s'étendent à environ 208 050 Ha avec 20 000 Ha de terre de plateau rizicultivables et 36 111 Ha de vallées aptes à la riziculture.

Les conditions écologiques sont propices à la diversification de la production agricole.

Sur le plan organisationnelle, des structures et organisations paysannes ne cessent de se multiplier (Associations ; GIE ; GPF ; ASC etc....).

L'accès au crédit agricole est garanti par des structures financières décentralisées (CNCAS, CMS, ACEP, UMEC et autres Structures Financières Décentralisées), les artisans de la région se spécialisent dans la fabrication et la réparation du matériel agricole.

7.2 PLUVIOMETRIE

L'année 2012 a été marquée par le caractère excédentaire de sa pluviométrie par rapport à l'année 2011, 1 462,4 mm contre 985,1 mm et son installation effective dès le mois de juin. Les premières pluies utiles ont été enregistrées à partir du mois de mai avec 48,00 mm à Sédhiou, 35,00 mm à Bounkiling, 36,0 mm au poste de Diattacounda dans (Goudomp).

Tous les postes pluviométriques de la région sont excédentaires par rapport à la campagne 2012 et ont dépassé le cap des 1000 mm avec 1968 mm à Diannah Malary.

Plusieurs cas d'inondation ont été signalés pendant l'hivernage 2012 causant d'importants dégâts sur les cultures et les infrastructures. La digue de Bhogal, et le barrage de DiopCounda font partie des lourdes pertes enregistrées par les populations.

Tableau 7. 1: répartition des quantités de pluies par poste en mm

POSTES	Antérieur		Cumul 2012		Cumul 2011		Ecart	
	m/m	j	2012	j	2011	j	m/m	j
Sédhiou	1457,5	86	1457,5	86	1060,3	60	397,2	26
Diendé	1358,3	74	1358,3	74	775,5	51	548,4	23
Djibabouya	1520,8	68	1520,8	68	1045,5	49	378,3	19
Djirédji	1487,9	75	1487,9	75	1135,3	52	407,6	23
Diana Malary	1968,5	65	1968,5	65	1105,9	47	923,5	18
Bonna	1516,5	68	1516,5	68	975,1	46	556,6	22
Boukiling	1356,1	74	1356,1	74	877,4	55	502,9	19
Diaroumé	1288,4	71	1288,4	71	1039,5	50	325,4	21
Bogal	1606,1	69	1606,1	69	849,1	56	777,1	13
Goudomp	1182,7	71	1182,7	71	1055,4	47	246,8	24
Diattacounda	1397,3	80	1397,3	80	992,4	53	361,9	27
Samine Escale	1365,2	76	1365,2	76	1084,6	55	195,8	21
Tanaff	1384,6	70	1384,6	70	735	49	582,7	21
Karantaba	1584	67	1584	67	1060,3	56	548,7	11

Source : Direction régionale de l'Agriculture de Sédhiou

7.3 MISE EN PLACE DES SEMENCES

Pour faciliter l'accès aux intrants agricoles et créer les conditions d'une forte productivité, l'Etat a subventionné le prix des intrants (cf. Circulaire 00655/MAER/DA du 08 mai 2012). Il a été appuyé dans ce sens par les organismes internationaux dont la FAO.

➤ **Semence d'arachide**

La mise en place a démarré dès le mois de mai avec 1 460,7 tonnes d'arachide soit un taux de réalisation de plus 99 % par rapport à la quantité prévue.

Tableau 7. 2 : répartition des semences d'arachides par département

Département	Prévu	Reçu	Vendu	Taux de réalisation en %
Sédhiou	474	473,7	473,7	99,90
Boukiling	620	620	620	100
Goudomp	333	328	328	99,60
Total région	1 427	1 421,7	1 421,7	99,80
Semences FAO	39	39		100

Source : DAPSA

➤ Semences d'espèces vivrières

Pour le maïs local, l'objectif initial était de 85 tonnes, grâce à l'appui de la FAO le stock de semences a atteint 90 tonnes. Pour raison de mise en place tardive les 4 tonnes de maïs hybride n'ont pu être vendues. Pour le mil l'objectif de la mise en place a été effectué à 100 % sur un objectif de 10 tonnes.

Tableau 7. 3 : répartition des semences de céréales par département

Départ.	Maïs local (T)			Maïs hybride (T)			Mil (T)		
	Prévu	Reçu	Vendu	Prévu	Reçu	Vendu	Prévu	Reçu	Vendu
SEDHIOU	30	30	30	2	2	0	4	4	4
BOUNKILING	35	35	35	2	2	0	3	3	3
GOUDOMP	20	20	20	1	0	-	3	3	3
Total	85	85	85	5	4	0	10	10	10
Semences FAO		5							
TOTAL GENERAL		90							

Source : DAPSA

Pour le riz pluvial sur un objectif de 300 tonnes, 351 tonnes ont été mises en place dont 60 tonnes par la FAO.

Pour le sésame et le sorgho les objectifs étaient respectivement de 50 tonnes et de 52 tonnes ; aucune mise en place n'a été effectuée.

Seuls 5 tonnes de fonio ont été mises en place sur un objectif de 40 tonnes soit, un taux de réalisation 12,5 %.

Sur un objectif de 50 tonnes de niébé 44,9 tonnes ont été mises en place.

Tableau 7. 4 : répartition des semences d'arachides par département

Départ.	Riz pluvial (T)			Fonio (T)			Niébé (T)		
	Prévu	Reçu	Vendu	Prévu	Reçu	Vendu	Prévu	Reçu	Vendu
SEDHIOU	130	121	121	15	5	5	20	19	20
BOUNKILING	80	80	80	12	0	0	15	10,9	15
GOUDOMP	90	90	90	13	0	0	15	15	15
Total	300	291	291	40	5	5	50	44,9	50
Semences FAO		60							
TOTAL GENERAL		351							

Source : DAPSA

7.4 MISE EN PLACE DES ENGRAIS

Pour l'ensemble de la région, sur un objectif total de 2 692 tonnes toutes formules confondues, 2 372,3 tonnes ont été mises en place soit, un taux de réalisation de 88 %.

Les quantités reçues et les cessions sont consignées dans le tableau ci-dessous.

Tableau 7. 5 : répartition des engrais par département

Départ.	NPK			NPK			NPK			UREE	
	6-20-10			15-15-15			15/10/2010				
	prévu	reçu	vendu	prévu	reçu	vendu	prévu	reçu	vendu	Reçu	vendu
Sédhiou	320	316	243	80	80	80	164	164	164	170	170
Bouunkiling	799	614	591	130	120	120	217	217	216,9	150	150
Goudomp	240	120	93	80	69	69	162	162	138	180	180
Total	1359	1060	927	290	269	269	543	543	518,9	500	500
Taux (%)		78	87,44		92,8	100		99,9	95	100	100

Source : DAPSA

7.5 ACTIVITES DES PROJETS ET PROGRAMMES

Dans le cadre de l'appui aux producteurs et de la lutte contre la pauvreté, des projets et des programmes ont eu à intervenir dans la région pour le compte de la campagne agricole 2012/2013.

➤ **Projet d'Appui au Développement Rural en Casamance (PADERCA)**

Dans le cadre des activités de réduction de la pauvreté en Casamance, le projet a accompagné les producteurs de la région dans les activités suivantes :

- Construction de digues anti-sel et de retenue d'eau ;
- Aménagement de vallées ;
- Réhabilitation de périmètres arboricoles ;
- Construction de magasins de stockage ;
- Appui à la mise en place d'intrants agricoles (semence de NERICA et engrais) etc.

➤ **Institut National de Pédologie**

Plusieurs activités ont été réalisées au courant de la campagne passée à savoir : la sensibilisation et l'information dans le cadre des activités de DRS/CES, la cartographie des sols (avec la révision de la carte typologie des sols de Séfa et la vallée de Médina Souané), le suivi de la salinité des sols en collaboration avec le PADERCA, des essais de fertilisation raisonnée dans le PAKAO, évaluation du compost (Nimzatte et Séfa) etc.

7.6 SITUATION PHYTOSANITAIRE

La situation phytosanitaire a été marquée par l'apparition de cantharide sur le mil dans le département de Bounkiling. Elle a été maîtrisée grâce à la disponibilité de 2 tonnes de produits phytosanitaires et de 200 litres de liquide ULV.

7.7 RESULTATS CAMPAGNE 2012-2013

La Direction de l'Analyse, de la Prévision et des statistiques (DAPS) a fourni les résultats des statistiques agricoles après le traitement des enquêtes, ceux-ci ont révélé une augmentation de la production céréalière par rapport à l'année 2012.

Céréales : Superficies emblavées sont de 64 215 ha contre 66 500 ha en 2011, soit une baisse de 2 285 ha en valeur absolue et de 3 % en valeur relative. 84 827 tonnes de céréales ont été produits contre 48 966 tonnes en 2011 soit, une augmentation de 35 861 tonnes en valeur absolue et de 73 % en valeur relative.

Arachide d'huilerie : Les superficies emblavées s'élèvent 21 299 ha contre 41 053 ha en 2011 soit, une baisse de 19 754 ha en valeur absolue et de 48 % en valeur relative.

Production : La production régionale est de 24 124 tonnes contre 30 671 tonnes en 2011, soit une baisse de 6 547 tonnes en valeur absolue et de 21 % en valeur relative.

On note une nette augmentation du rendement par rapport à la campagne précédente, 1 133 Kg/ha contre 747 Kg/ha.

Manioc: En 2012, les superficies emblavées sont estimés à 269 ha contre 710 ha en 2011, soit une baisse de 62 %. En outre, la production de manioc a connu une baisse en 2012 passant de 7 277 tonnes à 2 693 tonnes en 2011.

Pastèque : Superficies emblavées : 68 ha contre 858 ha en 2011/2012 soit, une baisse de 92 %. Production : 681 tonnes contre 8 576 tonnes en 2011/2012 soit, une baisse de 92 %.

Patate douce : Superficies emblavées : 61 ha contre 70 ha en 2011/2012 soit, une baisse de 13 %. Production : 305 tonnes contre 311 tonnes en 2011/2012 soit une baisse de 2 %.

Pour le sésame on note une augmentation considérable de superficies emblavées, 2 202 ha contre 1 132 ha pour la campagne 2011/2012 soit une augmentation 1070 ha

en valeur absolue et de 95 % en valeur relative, avec une production de 1 211 tonnes contre 566 tonnes l'année passée soit, une hausse de 654 tonnes en valeur absolue et de 114 % en valeur relative.

7.8 COMMERCIALISATION DE L'ARACHIDE

La commercialisation de l'arachide d'huilerie a démarré au début du mois de décembre 2012. Elle a duré environ quatre mois ; le prix au producteur pour cette campagne 2012/2013 avait été arrêté à 190 F/kg.

Globalement 3 445,89 tonnes d'arachide ont été collecté dont 2400 tonnes dans le département de Bounkiling soit 70 % des collectes, 987,33 tonnes dans le département de Sédhiou et enfin 58,56 tonnes dans celui de Goudomp.

7.9 CONTRAINTES

En 2012, la campagne agricole a connu un certain nombre de contraintes dans la région de Sédhiou. Des difficultés qui constituent une entrave au développement du secteur.

Elles sont liées:

- Aux retards dans les mises en place de certains opérateurs,
- Aux dommages et pertes dues aux inondations ;
- A l'insuffisance et à la vétusté du matériel agricole (travail du sol et autres) ;
- A l'insuffisance de moyens humains et matériels au niveau des structures;
- A la faible implication des jeunes dans la production;
- A l'existence de circuit non maîtrisé de commercialisation des arachides ;
- Au Trafic intense d'intrants subventionnés ;
- A la Divagation des animaux etc.